In	dex	cof	Cla	aims	5

Ap	рl	ica	tion	/Co	ntrol	N	0.

10/001,477

Applicant(s)/Patent under Reexamination ROE ET AL.

Examiner

Art Unit

Jason Proctor

2123

-	→	Rejected
	II	Allowed

(Through num ral) Cancelled

Restricted

Non-Elected Ν

Interference

Appeal Α 0 Objected

01:	nime.	1				Det				
Cla	aim .	⊢			'	Date	e T	_	1	Т
Final	Original	5/2/05	10/17/05	2/23/06	8/16/06					
	1	1	1	1	1	Г		Г	Τ	
	2	1	7	4	1	Г	Γ			Π
	3	1	1	7	7					
	4	1	1	7	1			Г		
	5	4	1	4	7		Γ			
	6	1	۷.	7	7					
	7	1	1	1	7				L	
	8	1	1	1	1	L_		L	L	L
	9	1	1	1	¥	_	<u> </u>	L	L	L
	10	1	V,	٧,	7	_		_		╙
	11	1	٧,	٧	7		<u> </u>		_	
	12	1	ĻĻ	ファファファファファ	1	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	13	Υ,	Ÿ	1	ファファファファファ		\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash
	14	ファファファファファファファ	777777777777777777777777777777777777777	٧	~	⊢	\vdash	₩	<u> </u>	\vdash
	15	7	4		-	\vdash	<u> </u>		-	├
	17	7	4	J	.1	\vdash	-	-	-	\vdash
	17	V	· /	1	7	\vdash	-	H	⊢	H
	10	7	7	√		-	<u> </u>	-	⊢	
	20	1	1	1	√	H	-	⊢	H	\vdash
	20	V	- v		· ·	\vdash	\vdash	├	\vdash	\vdash
	22	\vdash	\dashv	-	_		\vdash	┝	┢	
	23		\neg	_	_	\vdash	-	_		-
	24			_			-		 	
	25	_								
	26									
	27									
	28									
	29									
	30						_			
	31						_	L	_	Ш
	32	\square	_			Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	33	\Box	_	_			<u> </u>	├	⊢	<u> </u>
	34 35	\dashv			_	$\vdash\vdash$	<u> </u>	├-	 	\vdash
	35	\dashv	-		_	Н	 	-	\vdash	<u> </u>
	37	\dashv				Н	-	-	├─	\vdash
	38	\dashv		-		\vdash	-	-	⊢	
	1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39	\dashv	ᅥ	\dashv	_	\vdash	_	-	\vdash	-
	40		\exists	\exists			_	-	\vdash	\vdash
$\neg \neg$	41			T			_		Г	\vdash
	42				_			Ι_	Г	П
	43		╗					_		
	44									
	45									
	46									
]	47		\Box	_]				\Box		
	48	\Box		_		Ш	L			
	49					Ш			$oxedsymbol{oxed}$	
l	50	- 1				1 1		1		1 7

Cla	im	Date]	Claim					- 1	Date							
			٠,			Ţ <u>-</u> ,	Ĺ	Г	Π	Π						П	Γ.	- 	Ť	Ι_	<u> </u>	П
5	Original	5/2/05	10/17/05	2/23/06	8/16/06					1		ᇤ	Original							}		
:	ij	22	=	/23	/16	1			1	1		Final	rig									
	0	"	=	2	Ø	l							0						1	l	l	
	1	7	1	1	1	Н	\vdash	Г	Т	T			51	H		_	H	一	\vdash	\vdash	 	Н
		Ť	Ì	1	Ť	Г	t^-	Т	T	t		-	52	\vdash			Н	\vdash	Т	 	 	Н
	3	1	1	1	1	_	┢	Т		t	1		53	П			H	Н	H	一	-	
	3 4	1	1	7	1	_	\vdash	Г		t			54				Т					П
	5	1	1	1	1		\vdash				1 1		55									Н
	6	1	1	1	1			Г	T	T	1 1		56									
	7	1	7	1	1			Π	i		1 1		57									
	8	V	1	4	1			Г					58									
	9	√	1	4	1			Г	Г				59									
	10	1	1	1	1		Г	П					60									
	11	1	1	1	1					Г			61									
	12	1	1	1	4								62							Г		
	13	\overline{V}	√	4	1								63									
	14	1	7	1	1								64									
	15	1	4										65									
	16	7	1						L		[[66									
_]	17	^	√	1	1			匚	\Box		[67									
╝	18	1	1	1	1				L	<u> </u>			68									
_	19	4	1	√	٧.	<u>_</u> .		L		L			69									
_	20	√	1	4	1			_	<u> </u>				70									
_	21						_	<u> </u>					71									
_	22									L.			72							_		
_	23	\Box							<u> </u>				73									
4	24								_	L			74									
_	25							_	_	_	ļļ		75									Ш
	26								lacksquare	_			76	\Box								
_	27			_	_				L	L.			77	\Box	_				_	:		
_	28	_					_		_				78									
_	29	_						_	_	_			79									
_	30	_								L.			80	\Box	_							
4	31	_			_	_		_	<u> </u>	Щ.			81						oxdot	Щ	Щ	Ш
4	32	_	_	_			_	<u> </u>	<u> </u>	Ь.			82	\dashv	_		\sqsubseteq	<u> </u>	_	_	\vdash	
4	33	\dashv	_					<u> </u>	⊢	<u> </u>			83	\sqcup	_			<u> </u>	Ь.	<u> </u>	<u> </u>	Щ
4	34	\dashv			_		_	<u> </u>	├-	<u> </u>			84					<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	\square
\dashv	35	\dashv			-	_	_	<u> </u>	├-	├-			85		_	_	<u></u> -		<u> </u>	Ь	Щ.	Щ
\dashv	36 37	-			-	-	_	<u> </u>	├—	\vdash			86		\dashv	_	_	_	\vdash	-	<u> </u>	\dashv
\dashv	38	\dashv		-	-	-	-		├	├-			87			_			-			\dashv
+	39	\dashv	\dashv	\dashv	-	-	_	-	\vdash	-			88		\dashv		-	_	-	-		\dashv
\dashv	40	\dashv		-			-	\vdash	┢	\vdash			89 90	\dashv	\dashv							\dashv
\dashv	41	\dashv	\dashv	\dashv	-		-	-	\vdash	├		-		-	\dashv	-	-	-	\vdash	-		\dashv
+	42		\dashv		\dashv		-	-	\vdash	\vdash		-+	91 92	\dashv	\dashv	-	-		-	-		\dashv
\dashv	43	\dashv	\dashv	\dashv	-	-	-	<u> </u>	 	\vdash			93	\dashv	-	\dashv	\vdash	<u> </u>			-	\dashv
┥	44	\dashv	\dashv		-		-	<u> </u>	-	\vdash			94	\dashv	-					Н		⊢⊢
┪	45	\dashv	\dashv		⊣				-		ŀ		95	\dashv						-		\dashv
7	46		\dashv	-	-		-	_	\vdash	-	}	-	96	-	-	\dashv	\vdash			-		\dashv
+	47	-	-	-	-		-	Ι-	\vdash			\dashv	97	\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	-	-	\vdash		\dashv
+	48		\dashv	\dashv	-	_		-	┝	\vdash	∣ ŀ		98	\dashv	ᅥ		-		\vdash	H	H	\dashv
+	49	-+	\dashv	\dashv	\neg		_	-	\vdash	\vdash			99	-		\dashv				-		\dashv
7	50	\dashv	ᅱ	\dashv	ᅥ		-	-	\vdash	╁┈		\rightarrow	100	+	\dashv	\dashv	\dashv	-		\vdash	Н	\dashv
_	55			1			_		_	Ь	L	\	100									

-		Deta 7									
Cli	aim	<u> </u>	_	г –		Date	<u>e</u>	_		-	
Final	Original										
	101										
	102	<u> </u>	_	Ļ		L	L	L.	_	Ц	
	103 104		_	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	L_	L	Ш	
	104	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		_	Ш	
	105 106	_	<u> </u>	_	┝	<u> </u>	├	_	⊢	Щ	
	107	_	-		 	-	⊢	-	┞	Н	
	108			H	\vdash		-	⊢	-	$\vdash\dashv$	
	109	 	-	H	\vdash		-	┝	\vdash	Н	
	110				-	╁	┢	\vdash	\vdash	Н	
	111					T		\vdash	 	П	
	112 113					Г			Ι-	П	
	113										
	114 115 116 117										
	115								_	Ш	
	116			_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш	
	117	_	_			_	<u> </u>	┡	<u> </u>	\dashv	
	118	-	_	_	_	_	_	-	-	\dashv	
	119 120	Н	_		_	-	-	⊢	 	\dashv	
-	121	-	_	\vdash	-	-	\vdash	-	┢╌	Н	
	122				-				┢╼		
-	123							-	┢	Н	
	122 123 124 125						_	1			
	125									П	
	126										
	127				L	_					
	127 128 129		_						L		
	129				$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ	
	130 131			_		H		┝	├	_	
	132	_			-		_	-	├	_	
	132 133	_			-	\vdash	_	-	\vdash	-	
	134				-	-	_				
	135	_					_	-	-		
	136									T	
	137										
	138 139										
	139	\Box								\square	
	140	Щ		Щ		L	_	L	<u> </u>	Щ	
	141	\vdash					_	<u> </u>		Щ	
	142 143	$\vdash\vdash$	_	Ш		\vdash	_	 		Н	
-+	144	$\vdash\vdash$		\vdash	-	\vdash	-	\vdash		\dashv	
	145	Н		H		-	-	\vdash	-	\dashv	
	146	Н	-	\vdash		-	-	┝	-	\dashv	
	147		_	Н	_	\vdash	_	Н	Н	\vdash	
	148	Н					Т		Т	Н	
	149							П	П		
	150										